



EENVOUDIGE HANDLEIDING

LG Wi-Fi Soundbar

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u het apparaat in gebruik neemt en bewaar de handleiding voor later.

Om de instructies voor geavanceerde functies te bekijken gaat u naar <http://www.lg.com> vanwaar u de gebruikershandleiding kunt downloaden. Sommige inhoud van deze gebruikershandleiding kan van uw eenheid afwijken.

MODEL

DSN11RG

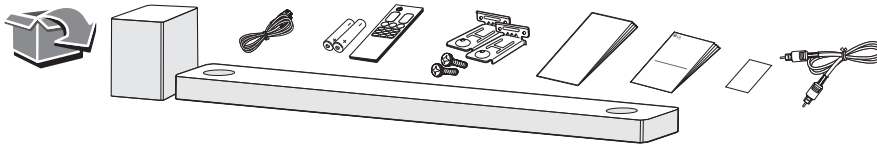


MFL71698831

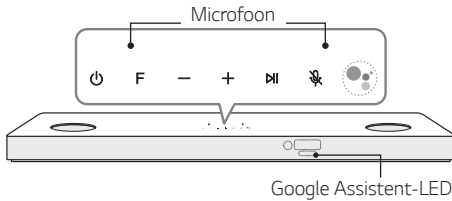
2001_Rev01

www.lg.com

Copyright © 2020 LG Electronics Inc. Alle rechten voorbehouden.



Voorpaneel



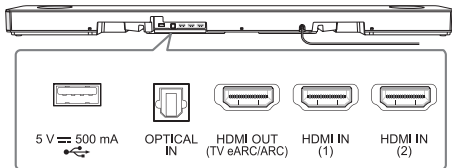
- ⏻ (Standby) Schakelt de eenheid AAN of UIT.
- F (Functie) Selecteert functie
- /+ (Volume) Past het volume aan
- ⏮ Afspelen / Pauzeren
- ⏭ (Microfoon dempen)
Schakelt spraakherkenning in en uit.
- 🗣️ Hiermee wordt feedback van
Google Assistant in stand-by gezet en gestopt.



Reset het apparaat

Houd de - toets ingedrukt tot u de pieptoon eenmaal hoort piepen.

Paneel aan de achterkant



- USB-poort Verbinding maken met een
USB-apparaat.
- OPTICAL IN Verbinding maken met een optisch
apparaat.
- HDMI OUT (TV eARC/ARC) Verbinding maken met
een TV.
- HDMI IN (1) / HDMI IN (2) Verbinding maken met
apparaat met HDMI OUT.



Als de optische kabel niet in de juiste richting is aangesloten, kan dit de optische aansluiting beschadigen.

Aansluiting subwoofer

Plaats de draadloze subwoofer in de buurt van de soundbar en volg de onderstaande stappen.

- 1 Steek de stekker van de soundbar en de draadloze subwoofer in het stopcontact.
- 2 Zet de soundbar aan.
 - De soundbar en de draadloze subwoofer worden **automatisch** verbonden. De groene LED van de subwoofer gaat aan.

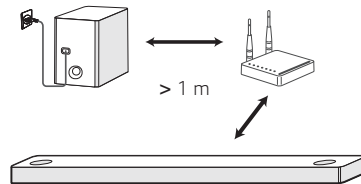
Handmatige subwooferverbinding

Probeer de subwoofer handmatig te verbinden als deze geen geluid maakt.

- 1 Druk 'Pairing' op de achterkant van de draadloze subwoofer.
 - De groene LED aan de achterkant van de draadloze subwoofer knippert snel. (Indien het groene LED niet knippert, druk en houd de **Pairing** ingedrukt.)
- 2 Zet de soundbar aan.
 - Het koppelen is voltooid. De groene LED op de achterkant van de draadloze luidspreker wordt ingeschakeld.



Houd de soundbar en de subwoofer 1 m verwijderd van het apparaat (bijv. draadloze router, magnetron enz.) om draadloze interventie te voorkomen.

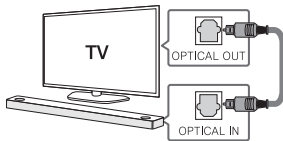


TV-aansluiting

Verbind de soundbar met de tv met behulp van Optisch (A) of HDMI ARC (B).

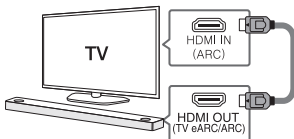
A Optische verbinding

- 1 Verbind de soundbar met de tv met behulp van een optische kabel.
- 2 Configureer [Externe luidspreker (optisch)] in het instellingenmenu van uw TV.



B HDMI (TV eARC/ARC)-aansluiting

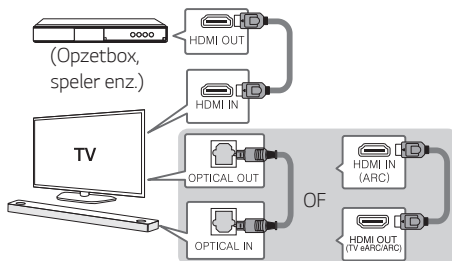
- 1 Verbind de soundbar met de tv met behulp van een HDMI-kabel.
- 2 Configureer [Externe luidspreker (HDMI ARC)] in het instellingenmenu van uw TV.



- HDMI verbinding is niet beschikbaar als uw TV HDMI ARC niet ondersteunt.
- Als dit apparaat tegelijkertijd verbonden is met OPTICAL en ARC, dan heeft het ARC-signaal een hoge prioriteit.

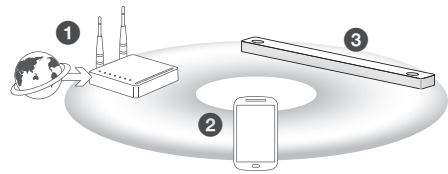
Verbinden van extra apparaten

- 1 Verbind met het externe apparaat als volgt.



- 2 Stel de invoerbron in door herhaaldelijk op F te drukken.

Netwerkverbinding



- 1 Controleer de toestand van het netwerk. Er dient een router geïnstalleerd te zijn, verbonden met het netwerk.
- 2 Verbind uw smart-apparaat met uw thuisnetwerk.
- 3 Verbind de soundbar met de stroomtoevoer.



Alle apparaten moeten op dezelfde router worden aangesloten.

Stap 1. Installeer de app "Google Home"

Download de app Google Home van Google Play of App Store.

Stap 2. Stel de Wi-Fi-verbinding in met app

- 1 Verbind uw smart-toestel met het Wi-Fi-netwerk dat u gaat gebruiken voor uw luidspreker.



In geval van iOS-toestellen moet **Bluetooth**-instelling op uw smart-toestel zijn ingeschakeld.

- 2 Start de app "Google Home".
- 3 Volg de stappen voor Wi-Fi-verbinding in de app.
 - Wanneer de luidspreker goed is verbonden met Wi-Fi, wordt "CONNECTED (VERBONDEN)" weergegeven op het weergavevenster met geluid.



- Bij verbinding met Wi-Fi, kan deze app vragen om het aanmaken van een Google-account. U hebt een Google-account nodig om deze app te gebruiken.
- De app "Google Home" wordt aangeboden door Google. Het zou gereviseerd kunnen worden door een wijziging in Google-beleid.
- Voor meer informatie (Configuratie, Gebruik, Help, enz.) bekijkt u "Google Assistant Help" of gaat u naar de website: <https://support.google.com/assistant> Deze openbare site is voorzien voor toestellen die werken met Google Assistant.
- De luidspreker is niet beschikbaar voor het gebruik van enige functie van de site "Google Assistant Help".
- De luidspreker is niet compatibel met de "Smart ThinQ" app. Daarom is dit niet beschikbaar in de installatie en kan het niet bestuurd worden door gebruik te maken van de "Smart ThinQ" app.

Bluetooth-verbinding

Stap 1. Verbind de Wi-Fi

Zorg ervoor dat de luidspreker verbinding maakt met Wi-Fi door gebruik te maken van de app "Google Home".



Bluetooth-functie is inactief voorafgaand aan verbinding maken met Wi-Fi.

Stap 2. Functie wijzigen

Selecteer de functie **Bluetooth** door herhaaldelijk op **F** te drukken.

Stap 3. Zoek en selecteer de naam van uw luidspreker


Selecteer de luidsprekernaam die werd ingesteld in de app "Google Home" op de apparatenlijst van uw smart-toestel. Bij succesvolle verbinding met **Bluetooth**, wordt "PAIRED" weergegeven op het weergavevenster.

Het gebruik van "Google Assistant"

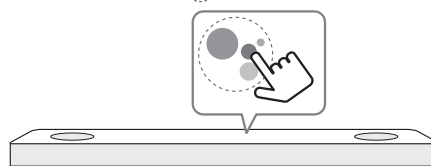
Zorg ervoor dat de luidspreker is verbonden met Wi-Fi.

Geval 1. Zeg "Hey Google"

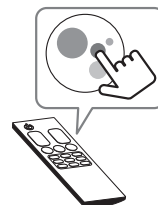


De Google Assistant reageert alleen op spraakopdrachten wanneer u Wi-Fi of BT (**Bluetooth**) gebruikt als invoer. Als u HDMI, Optisch, ARC, Optische Geluidssynchronisatie of USB-invoer gebruikt, dan moet u de knop  gebruiken voor het activeren van de Google Assistant.

Geval 2. Druk op



OF





Spraakopdracht

- **Plan uw dag**
 - "Vertel me over mijn dag."
 - "Wat is mijn volgende vergadering?"
 - "Stel een herinnering in om mijn schema te controleren om 6 uur."
- **Weer**
 - "Hoe is het weer?"
 - "Hoe is het weer voor morgen?"
 - "Vorig liedje." "Pauzeer de muziek"
- **Muziek**
 - "Speel de muziek af." "Volgend liedje."
 - "Vorig liedje." "Pauzeer de muziek"
- **Beschikbaarheid**
 - "Hoeveel calorieën zitten er in een taart?"
 - "Hoe geraak ik aan Ocean Beach?"
 - "Hoe zeg je 'hallo' in het Koreaans?"
- **Internet**
 - "Welke films zijn er dit weekend in de bioscoop?"
 - "Waarom is de hemel blauw?"
 - "Wat is het kleinste land in Europa?"
 - "Hoeveel suiker zit er in een cola?"
- **Smarthome**
 - "Verhoog de thermostaat."
 - "Zet de thermostaat op 22 graden"
 - "Dim de lichten in de keuken."
 - "Is het licht aan in de woonkamer?"
- Raadpleeg het scherm van de app "Google Home" of ga naar de website voor meer informatie over de spraakopdrachten.
<https://support.google.com/assistant>
- Als u problemen hebt met spraakherkenning of dit product, suggereert u uw feedback door "Hey Google, feedback" te zeggen. Het is nuttig voor kwaliteitsverbetering van Google Service.

Aanvullend

Comfortabele functie

Met de Google Assistant ingebouwd kunt u compatibele smart-thuisapparaten bedienen, zoals tv's, lichten, schakelaars, stekkers, thermostaten en meer door gewoon uw spraak te gebruiken.



Ga naar de onderstaande website voor meer informatie.

- **Configuratie, Gebruik en meer:** <https://support.google.com/assistant>
- **Compatibele LG-apparaatmodellen:** Ga naar <http://www.lg.com> en zoek vervolgens de informatie.

Download de LG Wi-Fi Speaker

Toepassing

U kunt de luidsprekerinstellingen beheren en de luidspreker bedienen met gebruik van "LG Wi-Fi Speaker".

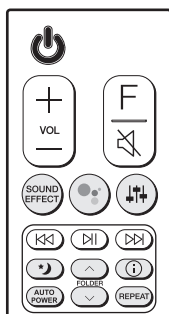
Download "LG Wi-Fi Speaker" via de App Store of de Google Play Store.

AI-ruimtekalibratie

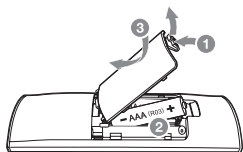
AI-ruimtekalibratie is een tool voor geluidsafstemming, dat de audio-instellingen van de Soundbar aanpast gebaseerd op de akoestiek van de ruimte en de omgeving.

Voor toegang tot de AI-ruimtekalibratie is het noodzakelijk om de app "LG Wi-Fi Speaker" te installeren. Klik in het menu [My Speaker] op het instellingspictogram en kies [AI Room Calibration].

Afstandsbediening



Vervangen van de batterij



SOUND EFFECT: Selecteert een geluidseffect-modus.

- **TV afstandsbediening:** Druk lang op **SOUND EFFECT** en druk er opnieuw op om de TV afstandsbediening te gebruiken.

: Hiermee wordt feedback van Google Assistant in stand-by gezet en gestopt.

: Past het geluidsniveau van elke luidspreker aan.

- **Surround geluid:** Druk lang op en druk er dan opnieuw op.

: Hiermee wordt de nachtmodus in- of uitgeschakeld.

FOLDER : Zoekt in bestanden.

: Geeft de informatie van een bestand, een invoerbron, de naam van een verbonden **Bluetooth**-toestel of de naam van een toepassing.

AUTO POWER: Automatisch inschakelen door een invoerbron.

REPEAT: Luister herhaaldelijk of willekeurig naar uw bestanden.

Aanvullende informatie

Specificatie

Stroomvereisten	Raadpleeg het hoofdlabel.
Stroomverbruik	Raadpleeg het hoofdlabel.
	Netwerk standby : 6,5 W (als alle netwerkpoorten zijn geactiveerd.)
Afmetingen (B x H x D)	Ongeveer: 1443,0 mm x 63,0 mm x 146,0 mm (met voet)
USB-busvoeding	5 V 500 mA
Versterker (Totale Vermogen RMS Uitgang)	770 W RMS

Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.



Surround geluid achter

Draadloze Achterluidsprekerset inbegrepen voor echt surroundgeluid (SPN11-SL / SPN11-SR).

Hoe u de draadloze netwerkverbinding of het draadloze apparaat kunt ontkoppelen.

Zet de unit uit door langer dan 3 seconden op de aan/uit-knop te drukken.

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Informatiebericht over Open Source-software

Ga naar <http://opensource.lge.com> om de broncode onder GPL, LGPL, MPL en andere licenties voor open sources in dit product te achterhalen.

Naast de broncode zijn alle licentievoorwaarden, beperkingen van garantie en auteursrechtenaanduidingen beschikbaar om te downloaden.

LG Electronics zal u tevens open-source code ter beschikking stellen op CD-ROM tegen de kostprijs van verspreiding (zoals de kosten voor media, verzending en handling) na ontvangst van een verzoek per e-mail naar opensource@lge.com.

Deze aanbieding is geldig voor een periode van drie jaar na onze laatste zending van dit product. Deze aanbieding is geldig voor iedereen die deze informatie ontvangt.

Voor meer informatie over de open source van Google gaat u naar toestelinstellingen van de app Google Home.

Disclaimers

- Google, Google Home, Google Play, Chromecast ingebouwde en andere gerelateerde merken en logo's zijn handelsmerken van Google LLC.
- Voor Google Assistant is een internet-/dataverbinding nodig. Datakosten kunnen in rekening worden gebracht.
- De Google Assistant is niet beschikbaar in bepaalde talen en landen.
- Abonnementen kunnen vereist zijn, en aanvullende voorwaarden, condities en/of kosten kunnen van toepassing zijn.
- Voor het bedienen van bepaalde apparaten en functies in uw huis is een compatibel smart-toestel nodig.

Conformiteitsverklaring



Hierbij verklaart LG Electronics dat de draadloze toestellen type Wi-Fi SOUNDBAR voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EU conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Het gebruik van de 5150 - 5350 MHz band is beperkt tot gebruik binnenshuis. Deze beperking geldt voor de landen: België (BE), Bulgarije (BG), Tsjechië (CZ), Denemarken (DK), Duitsland (DE), Estland (EE), Ierland (IE), Griekenland (EL), Spanje (ES), Frankrijk (FR), Kroatië (HR), Italië (IT), Cyprus (CY), Letland (LV), Litouwen (LT), Luxemburg (LU), Hongarije (HU), Malta (MT), Nederland (NL), Oostenrijk (AT), Polen (PL), Portugal (PT), Roemenië (RO), Slovenië (SI), Slowakije (SK), Finland (FI), Zweden (SE), Verenigd Koninkrijk (UK), Zwitserland (CH), IJsland (IS), Liechtenstein (LI) en Noorwegen (NO).

Ter overweging van de gebruiker, moet dit apparaat worden geïnstalleerd en bediend met een minimale afstand van 20 cm tussen het apparaat en het lichaam.

Frequentiebereik	Uitgangsvermogen (Max.)
2402 tot 2480 MHz	9 dBm
2412 tot 2472 MHz	20 dBm
5180 tot 5320 MHz	23 dBm
5500 tot 5700 MHz	23 dBm
5730 tot 5821 MHz	13 dBm





EENVOUDIGE HANDLEIDING

Draadloze Achterluidspreker set

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u het apparaat in gebruik neemt en bewaar de handleiding voor later.

Om de instructies voor geavanceerde functies te bekijken gaat u naar <http://www.lg.com> vanwaar u de gebruikershandleiding kunt downloaden. Sommige inhoud van deze gebruikershandleiding kan van uw eenheid afwijken.

MODEL

SPN11-SL, SPN11-SR

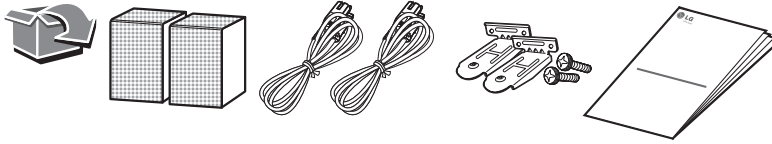


MFL71698908

2001_Rev01

www.lg.com

Copyright © 2020 LG Electronics Inc. Alle rechten voorbehouden.



Draadloze achterluidsprekeraansluiting

- 1 Sluit het netsnoer van de draadloze achterluidsprekers aan op het stopcontact.
- 2 Schakel het hoofdapparaat in: de audiokaart en de draadloze achterluidsprekers maken automatisch verbinding.
De groene LED op de draadloze achterluidsprekers gaat branden.

Handmatig koppelen van draadloze achterluidsprekers

Wanneer de verbinding niet is voltooid, ziet u de rode LED op de draadloze achterluidspreker en klinkt de luidspreker niet. Probeer handmatig verbinding te maken.


- 1 Druk op **PAIRING** op de achterkant van de draadloze achterluidspreker.
(Als de groene LED niet knippert, houdt u **PAIRING** ingedrukt.)
 - De groene LED op de draadloze achterluidspreker knippert snel.
- 2 Zet het hoofdapparaat aan
 - Het koppelen is voltooid. De groene LED op de draadloze achterluidspreker is ingeschakeld.



Surroundgeluid Aan/Uit

Als u de surroundfunctie inschakelt, kunt u met achterluidsprekers genieten van prachtig geluid van alle geluidsbronnen.



Oorspronkelijke instelling van surroundgeluid is UIT, zet de surroundfunctie AAN om hem te gebruiken.

Surround AAN: houd de -toets op de afstandsbediening ongeveer 3 seconden ingedrukt en druk dan herhaardelijk op de -toets om ON - SURROUND te selecteren op de display.

Surround UIT: houd de -toets op de afstandsbediening ongeveer 3 seconden ingedrukt en druk dan herhaardelijk op de -toets om OFF - SURROUND te selecteren op de display.

Aanvullende informatie

Specificatie (Elke Luidspreker)

Stroomvereisten	Raadpleeg het hoofdlabel.
Stroomverbruik	Raadpleeg het hoofdlabel.
Afmetingen (B x H x D)	Ongeveer: 130,0 mm x 211,5 mm x 191,2 mm (met voet)

Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Conformiteitsverklaring



LG Electronics verklaart hierbij dat de radio-apparatuur van type ACTIVE REAR SPEAKER in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Ter overweging van de gebruiker, moet dit apparaat worden geïnstalleerd en bediend met een minimale afstand van 20 cm tussen het apparaat en het lichaam.

Frequentiebereik	Uitgangsvermogen (Max.)
5730 tot 5821 MHz	13 dBm



